

# Inhalt.

## I. Gallerie österreichischer Botaniker.

	Seite
9. <b>Victor von Janka.</b> (Mit einem lithogr. Porträt) . . . . .	1

## II. Original-Aufsätze.

<b>Ascherson, Dr. P.</b> — Beschreibung eines <i>Gymnadenia</i> -Bastartes, nebst Bemerkungen über <i>Orchis Nicodemi</i> . . . . .	176
— — Ein <i>Orchis</i> -Bastart . . . . .	69
<b>Ascherson und Engler.</b> — Beiträge zur Flora Westgaliziens und der Central-Karpaten . . . . .	273
<b>Bayer, Joh.</b> — Die auffallendsten Merkmale der wilden Grasgattungen des Erzherzogthums Oesterreich . . . . .	218
<b>Beer, J. G.</b> — Versuch einer Klassifikation der Familie der Farne . . . . .	337
<b>Brittlinger, Chr.</b> — Einige Worte über <i>Phaca Bayeri</i> Janka . . . . .	288
<b>Grundl, Ignaz.</b> — Mittheilungen aus Ungarn . . . . .	11
<b>Heidenreich, Dr.</b> — Zwei Bastarte in der Gattung <i>Calamagrostis</i> . . . . .	145
<b>Heuser, P.</b> — Amerikanisches . . . . .	38
<b>Holuby, Jos. Lud.</b> — Aus dem Ober-Neutraer Comitae . . . . .	352
— — Aus dem Trencsiner Comitae . . . . .	8
— — Das Ivanóczer Gebirg im südwestl. Theil des Trencsiner-Comitates . . . . .	257
<b>Janka, Victor von.</b> — Die europäischen <i>Agrostis</i> -Arten . . . . .	190
— — Die europ. <i>Andropogon</i> -Arten . . . . .	76
— — Die europ. <i>Gastridium</i> -Arten . . . . .	117
— — Die europ. <i>Glyceria</i> -Arten . . . . .	13
— — Die europ. <i>Milium</i> -Arten . . . . .	311
— — Die europ. <i>Panicum</i> -Arten . . . . .	260
— — Die europ. <i>Phalaris</i> -Arten . . . . .	117
— — Die europ. <i>Polypogon</i> -Arten . . . . .	116
<b>Josch, Eduard Ritter von.</b> — Ueber den Geruch der Pflanzen . . . . .	312
<b>Keller, Emil.</b> — Beiträge zur Flora des Neutraer Comitates . . . . .	48
<b>Keller, Josef.</b> — Aus dem Honter Comitae . . . . .	157

	Seite
<b>Kerner, Dr. Anton.</b> — Aus dem botanischen Garten in Innsbruck . . .	203
— — Gefüllte Alpenrosen und gefülltes Edelweiss . . . . .	285
— — Gute und schlechte Arten . . . . . 6, 35, 137, 192, 250, 348,	374
— — <i>Odontidii species nova</i> . . . . .	75
<b>Kotschy, Dr. Theodor.</b> — Mittheilungen aus den Nilgegenden . . . .	54
<b>Krasan, Franz.</b> — Auch etwas über gute und schlechte Arten . . . .	214
— — Beiträge zur Flora der Umgebung von Görz . . . . .	101
<b>Landerer, Dr. X.</b> — Botanische Notizen aus Griechenland . . . . .	118
<b>Luerssen, Chr.</b> — Aus der Flora von Bremen . . . . .	74
— — Beiträge zur Pflanzen-Teratologie . . . . .	343
<b>Markus, Alexander.</b> — Beiträge zur Kenntniss der Flora von Neusohl	183, 305, 384
<b>Mühlefeld,</b> — Die Schwellenburg bei Erfurt . . . . .	261
<b>Münch,</b> — Mittheilungen über zwei neue schweizerische Pflanzenarten .	13
<b>Schiller, Sigmund.</b> — Aus Oberungarn . . . . .	378
<b>Schott, Dr. H. W.</b> — Aroideologisches . . . . .	107
— — Beiträge zur Aroideenkunde . . . . .	33, 71
<b>Schulzer von Muggenburg.</b> — Einige Worte über die Abhandlungen	aus dem Gebiete der Mykologie des Bonorden . 241, 288, 317, 354
<b>Solms-Lambach, Graf Hermann zu.</b> — <i>Pedicularis Vulpii</i> . . . . .	173
<b>Uechtritz, R. v.</b> — Ein neuer Standort von <i>Triticum biflorum</i> Brign. .	246
<b>Val de Lievre, Anton.</b> — Einige Worte über Alpenpflanzen gewöhn-	licher Thalpflanzen . . . . . 180
<b>Vulpius.</b> — Der Belchen im Schwarzwald . . . . .	221
— — Hägau und Donauthal . . . . .	385
— — Meine vier Exkursionen auf den Fellberg im Schwarzwald im Som-	mer 1864 . . . . . 77

### III. Besondere Artikel.

Der Garten von Kew . . . . .	23
XIX. Jahresbericht des botanischen Tauschvereines . . . . .	59
Aufzählung der Arten und Varietäten die in Antoine's Werke über die	Cupressineen-Gattungen <i>Arceuthos</i> , <i>Juniperus</i> , <i>Sabina</i> be-
schrieben sich befinden . . . . .	123
Heinrich Schott . . . . .	162
Eilfte Versammlung ungarischer Aerzte und Naturforscher . . . . .	324
Aufzuge von Ascherson . . . . .	398

### IV. Correspondenz.

Aus Aleppo von Haussknecht . . . . .	226
„ Athen von Dr. Landerer . . . . .	88
„ Berlin von Dr. Ascherson . . . . .	199, 361
„ Bern von Guthnik . . . . .	226

	Seite
Aus Bremen von Luerssen . . . . .	226
„ Breslau von Dr. Milde . . . . .	17
„ Breslau von Uechtritz . . . . .	120, 225, 360
„ Giesmansdorf in Pr. Schlesien von Winkler . . . . .	399
„ Grosswardein in Ungarn von Janka . . . . .	197
„ Gsies in Tirol von Huter . . . . .	22
„ Gyöngyös in Ungarn von Dr. Ascherson . . . . .	323
„ Gyöngyös in Ungarn von Janka . . . . .	225
„ Innsbruck von Dr. Kerner . . . . .	16, 87, 120, 225, 268, 296
„ Karczag in Ungarn von Janka . . . . .	198
„ Kirchheim in Württemberg von Dr. Hohenacker . . . . .	19, 399
„ Langenlois in Niederösterreich von Andorfer . . . . .	359
„ Müllheim in Breisgau von Vulpus . . . . .	122, 269
„ N. Podhrazy in Ungarn von Holuby . 57, 87, 120, 195, 196, 267, 296, 399	
„ Neunkirchen in Niederösterreich von Dr. Krzisch . . . . .	59
„ Neusohl in Ungarn von Markus . . . . .	295, 359
„ Szécseny in Ungarn von Janka . . . . .	360
„ Triest von Tommasini . . . . .	55
„ Walldürn in Baden von Reess . . . . .	19
„ Wels in Oberösterreich von J. Kerner . . . . .	268, 322
„ Wien von Knapp . . . . .	58

## V. Stehende Rubriken.

Flora austriaca . . . . .	328
Personalnotizen . . . . .	25, 62, 89, 124, 165, 228, 269, 296, 328, 362, 400
Vereine, Gesellschaften, Anstalten . . . . .	25, 62, 90, 125, 165, 200, 229, 270, 297 329, 362, 400
Literarisches . . . . .	68, 97, 134, 168, 237, 302, 334, 368, 403
Sammlungen . . . . .	99, 239, 333
Botanischer Tauschverein in Wien . . . . .	32, 100, 136, 170, 204, 240, 271, 304, 335 372, 406
Mittheilungen . . . . .	136, 170, 204, 240, 304, 335, 372, 406



# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1865

Band/Volume: [015](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Inhalt 409-411](#)